

# DEL TATEC

## FICHE PRODUITS

**DEL TATEC AG**

Schöneich 8

CH-6265 Roggliswil LU

Téléphone +41 (62) 768 90 00

Fax +41 (62) 768 90 05

E-Mail info@deltatec.ch

Net www.deltatec.ch

# ECO-plaques de frame

pour surfaces de stationnement  
et toits plats engazonnés

## ECO-plaques de frame en matières plastiques recyclées (PE)



Jardin de toit, remplissage avec du substrat



Piste d'envol d'un aéroport, remplissage avec de l'humus



Club d'équitation, remplissage avec du sable



Remplissage avec du sable, des graviers ou de l'humus



Parking, remplissage avec de l'humus

Les plaques de frame pour gazon ECO ne pèsent que 11 kg/m<sup>2</sup> sont légères et de pose rapide. Tous les éléments sont reliés les uns aux autres par des nodules de retenue, aussi le revêtement des plaques est-il extrêmement stable et résiste-t-il aux sollicitations les plus importantes. Entretien minimal, anti-patinage et résistance aux ruptures. Les dégagements (env. 60 x 60 mm) peuvent être remplis de sable, gravier, humus ou substrat.

Souvent des plaques pour trottoirs sont posées en tant que «voies d'accès» sur les toits plats recouverts de gravier ou engazonnés. On utilise très fréquemment à cet effet de lourdes plaques de béton.

Les plaques pour trottoirs en béton ont un poids important (env. 100 kg/m<sup>2</sup>) et sont, de ce fait, difficiles à transporter et à poser.

### Domaine d'utilisation

- Parkings à titre définitif ou provisoire
- emplacements de stationnement – tant pour véhicules personnels que pour camions et machines de construction
- voies d'acheminement de marchandises
- pistes de transport provisoires
- voies d'accès pour les pompiers et les urgences
- toits plats à engazonner
- aéroports

### Caractéristiques et AVANTAGES

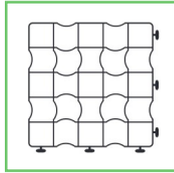
- résistantes aux intempéries et exemptes de maintenance
- très résistantes aux chocs et ruptures
- bonne élasticité, grande résistance à l'usure
- n'absorbent pas l'eau du sol (contrairement aux dalles en béton)
- reliées les unes aux autres par des nodules de retenue
- légères, faciles à poser
- résistantes aux U.V.
- écologiques, le matériau peut être de nouveau recyclé ultérieurement
- économiques!

### Caractéristiques techniques

Modèle	E 50 S	E 40 S	E 30 S
Longueur/largeur	cm 33 x 33	cm 33 x 33	cm 33 x 33
Hauteur:	cm 5	cm 4	cm 3
Poids/m <sup>2</sup>	kg 11	kg 5,0	kg 4,5



Des repérages sont réalisables sur demande!



# ECO-plaques de trame

pour surfaces de stationnement  
et toits plats engazonnés

## Proposition de texte pour devis

**Produit: ECO-plaques de trame en matières plastiques recyclées (PE)**

Texte pour devis

Position **NPK 222D/06** 621.101

Livraison et pose de plaques de trame de gazon ECO  
en matières plastiques recyclées (PE)

Type de plaques ..... 33 x 33 cm

Hauteur ..... cm m<sup>2</sup> par m<sup>2</sup>

Lieferant:

DELTA TEC AG  
6265 Roggliswil LU  
Tel. 062 768 90 00  
Fax 062 768 90 05

Texte pour devis en internet sous:

**[www.deltatec.ch](http://www.deltatec.ch)**



### Caractéristiques techniques

Modèle	E 50 S	E 40 S	E 30 S
Longueur/largeur cm	33 x 33	33 x 33	33 x 33
Hauteur: cm	5	4	3
Poids/m <sup>2</sup> kg	11	5,0	4,5